



PULSOX[®]-300

パルスソックス[®]-300

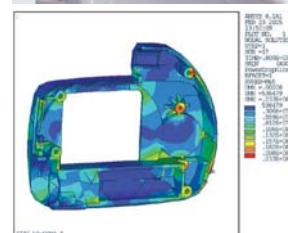


ICU / ER / Patient Ward

外来、病棟、訪問看護、在宅医療の現場でご好評頂いておりますパルスオキシメータのPULSOXシリーズ・PULSOX-300は、用途に応じてプローブを選択いただけます。

特徴

- 大きく視認性の高いLED表示
- 軽量(56g*)で快適な着け心地 *電池含む
- 3D CADにより耐衝撃性能の向上
- 単4形アルカリ電池1本で約4,000回のスポット測定可能
- 最長約16時間の連続測定可能
- オートパワーオフ機能付き











ICU / ER / Patient Ward

●仕様・規格

	PULSOX®-300
	
ご注文番号	281-0300
価 格	120,000円(税抜)
寸 法	68(幅)×58(高さ)×15(中央部厚み)mm
重 量	56g(電池を含む) ※リストバンド、プローブは含みません
電 源	単4形アルカリ電池1本(電池寿命: 約16時間 連続使用可)
測定方式	二波長脈波型動脈血酸素飽和度測定装置
測定範囲	酸素飽和度(SpO2) 0~100% ※70%未満は点滅表示 脈拍数 30~230bpm
測定精度	酸素飽和度(SpO2) ±2% (70~100%、1S.D.) 脈拍数±2bpm(30~100bpm) または表示値の±2%(100~230bpm)
表示素子	LED
表示内容	酸素飽和度(SpO2) 脈拍数 脈波レベルメータ(5段階) 電池残量(残り少なくなると点灯) 各種の警告メッセージ
使用温湿度範囲	0~40℃、相対湿度30~85% / 結露しないこと
保管温湿度範囲	-10~60℃、相対湿度30~95% / 結露しないこと
標準付属品	プローブ1本、リストバンド WB-300、単4形アルカリ電池1本

●選択可能な5種類のプローブ(別売)

	フィンガークリッププローブ	スポットチェックプローブ	パーソナルプローブ
			
注文番号	281-0303	281-0013	281-0016 / 0019
型 式	SR-5C	SP-5C	SD-5C/SD-5C(20)
価 格	48,000円(税抜)	48,000円(税抜)	40,000円(税抜)
入 数	1個	1個	5個
ケーブル長	30cm	50cm	50cm
主な用途	リハビリ/在宅	外来/病棟	パーソナルユース
	モニタープローブ	ユニバーサルプローブ	延長ケーブル
			
注文番号	281-0022	281-0014	281-0026
型 式	LM-5C	UD-5C	EC-300
価 格	48,000円(税抜)	48,000円(税抜)	15,000円(税抜)
入 数	1個	1個	1個
ケーブル長	30cm	50cm	1m
主な用途	長時間連続測定	長時間連続測定	プローブのケーブル長を1m延長

安全に関する
ご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みください。
●必ず指定の電池をご使用ください。
異なる電池を使用すると、火災や感電の原因となります。

認証番号: 225AABZX00065000

●販売元

 株式会社 **アムコ** www.amco.co.jp
本 社 〒102-0072 東京都千代田区飯田橋4-8-7
TEL: 03(3265)4263 FAX: 03(3265)2796

●製造販売元

コニカミノルタ株式会社

